

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 8 мая 2019 г. N 84

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТАРИФОВ И ПЕРЕЧНЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ СЛУЖБОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

В соответствии с [пунктом вторым части 3 статьи 19](#) Закона Республики Абхазия от 3 июня 2014 года N 3499-с-V "О связи" Кабинет Министров Республики Абхазия постановляет:

Утвердить [Тарифы и перечень](#) государственных услуг, предоставляемых Службой государственного надзора Республики Абхазия за деятельностью в области связи (прилагается).

Премьер-министр
В. БГАНБА

Приложение
к Постановлению Кабинета Министров
Республики Абхазия
от 8 мая 2019 г. N 84

ТАРИФЫ И ПЕРЕЧЕНЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ СЛУЖБОЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

Раздел 1. Обеспечение эксплуатационной готовности выделенного радиочастотного ресурса для радиоэлектронных средств (высокочастотных устройств) пользователей радиочастотного спектра

№ статьи	№ позиции	Виды РЭС и ВЧ	Годовая плата в руб. (без НДС) действующая
		Морская подвижная служба радиосвязи (в т.ч. на внутренних водных путях)	
		Судовые радиостанции, передатчики и РЛС на присвоенных частотах - за один передатчик при выходной мощности РЭС:	
1	1.1	до 3 Вт включительно	170,00
	1.2	свыше 3 до 30 Вт включительно	280,00
	1.3	свыше 30 до 300 Вт включительно	360,00
	1.4	свыше 0,3 до 3 кВт включительно	500,00
	1.5	свыше 3 до 30 кВт включительно	650,00
	1.6	свыше 30 кВт	760,00
2		Береговые радиостанции, передатчики и РЛС - за каждое частотное присвоение (канал) для одного передатчика при максимально разрешенной мощности	

		излучения РЭС:	
	2.1	до 3 Вт включительно	170,00
	2.2	свыше 3 до 30 Вт включительно	300,00
	2.3	свыше 30 до 300 Вт включительно	350,00
	2.4	свыше 0,3 до 3 кВт включительно	500,00
	2.5	свыше 3 до 30 кВт включительно	700,00
	2.6	свыше 30 кВт	800,00
		Фиксированная и подвижная спутниковые службы радиосвязи	
3		Земные станции спутниковой связи	
	3.1	за частотный ствол каждой станции	2 150,00
4		Подвижные земные (судовые земные) станции спутниковой связи (абонентский терминал) всех модификаций и типов на назначенных (присвоенных) полосах радиочастот:	
	4.1	за станцию	600,00
		Фиксированная служба радиосвязи	
		Станции радиорелейных и тропосферных линий связи за каждое частотное присвоение для каждого передатчика по разрешенной выходной мощности:	
5	5.1	до 1 Вт включительно	600,00
	5.2	свыше 1 до 2 Вт включительно	650,00
	5.3	свыше 2 до 10 Вт включительно	800,00
	5.4	свыше 10 Вт	850,00
		Передатчики радиосвязи в полосе частот 9 кГц - 30 МГц, а также системы радиоопределения всех диапазонов, за одно частотное присвоение по разрешенной выходной мощности передатчиков:	
6	6.1	до 3 Вт включительно	200,00
	6.2	свыше 3 до 30 Вт включительно	400,00
	6.3	свыше 30 до 300 Вт включительно	500,00
	6.4	свыше 0,3 до 3 кВт включительно	700,00
	6.5	свыше 3 до 30 кВт включительно	850,00
	6.6	свыше 30 кВт	1 000,00
		Радиовещательная служба	

7		Передатчики радиовещательные за одно частотное присвоение в диапазонах НЧ (LF), СЧ (MF), ВЧ (HF) или кило-, гекто-, и декаметровых волн по максимальной разрешенной выходной мощности:	
	7.1	до 1 кВт включительно	450,00
	7.2	свыше 1 до 5 кВт включительно	700,00
	7.3	свыше 5 до 10 кВт включительно	750,00
	7.4	свыше 10 до 50 кВт включительно	1 500,00
	7.5	свыше 50 до 100 кВт включительно	1 650,00
	7.6	свыше 100 кВт	2 100,00
8		Передатчики радиовещательные аналоговые, за одно частотное присвоение в диапазонах ОВЧ (VHF) 65,9-74 МГц и 87,5-108 МГц по максимальной разрешенной выходной мощности:	
	8.1	до 10 Вт включительно	1 300,00
	8.2	свыше 10 до 100 Вт включительно	1 380,00
	8.3	свыше 100 Вт до 1 кВт включительно	2 600,00
	8.4	свыше 1 до 5 кВт включительно	3 050,00
	8.5	свыше 5 до 25 кВт включительно	5 400,00
	8.6	свыше 25 до 100 кВт включительно	6 850,00
	8.7	свыше 100 кВт	8 500,00
9		Передатчики телевизионные аналоговые, за один присвоенный частотный канал по максимальной разрешенной выходной мощности несущей частоты изображения:	
	9.1	до 1 Вт включительно	700,00
	9.2	свыше 1 до 10 Вт включительно	1 300,00
	9.3	свыше 10 до 100 Вт включительно	2 600,00
	9.4	свыше 100 Вт до 1 кВт включительно	3 800,00
	9.5	свыше 1 до 5 кВт включительно	5 850,00
	9.6	свыше 5 до 50 кВт включительно	7 850,00
	9.7	свыше 50 до 250 кВт включительно	10 500,00
	9.8	свыше 250 кВт	12 800,00
10		Передатчики цифровые, осуществляющие передачу звуковых, телевизионных и иных видов сигналов, за один частотный канал, по максимальной разрешенной выходной мощности:	

	10.1	до 10 Вт включительно	1 450,00
	10.2	свыше 10 до 100 Вт включительно	7 200,00
	10.3	свыше 100 Вт до 1 кВт включительно	12 150,00
	10.4	свыше 1 кВт	13 600,00
		Сети распределительные приемных систем телевидения и звукового (радио) вещания	
		Сеть или система, за один частотный канал, по разрешенной емкости системы:	
11	11.1	до 100 абонентов включительно	750,00
	11.2	свыше 100 до 1000 абонентов включительно	1 800,00
	11.3	свыше 1000 до 10000 абонентов включительно	4 650,00
	11.4	свыше 10000 абонентов	5 950,00
		Сухопутная подвижная служба	
		РЭС производственно-технологической радиосвязи за одно частотоприсвоение по разрешенной выходной мощности одного РЭС:	
12	12.1	до 1 Вт включительно	260,00
	12.2	свыше 1 до 2 Вт включительно	300,00
	12.3	свыше 2 до 20 Вт включительно	500,00
	12.4	свыше 20 Вт	750,00
		РЭС в полосе частот 27 МГц в зависимости от количества каналов:	
13	13.1	до 3 включительно	200,00
	13.2	от 4 до 10 включительно	300,00
	13.3	от 11 до 40 включительно	400,00
	13.4	от 41 и более	450,00
		Радиоэлектронные средства в полосе частот 422,2-422,3 433,075-434,75 и 446-446,1 МГц, за одно частотное присвоение независимо от мощности излучения:	
14	14.1	за одно частотное присвоение	360,00
		Система подвижной радиосвязи производственно-технологического назначения с использованием ретранслятора сигнала:	
15	15.1	за каждый частотный канал ретранслятора	4 000,00
	15.2	за абонентскую станцию (АС)	

16		Радиоудлинители телефонных каналов:	
		для многоканальных радиоудлинителей за одну базовую станцию при количестве каналов:	
	16.1	до 3 включительно	1 800,00
	16.2	от 4 до 10 включительно	2 000,00
	16.3	свыше 10	2 200,00
	16.4	за одну абонентскую станцию	750,00
		для одноканальных радиоудлинителей:	
	16.5	за одну базовую одноканальную станцию	800,00
	16.6	за одну абонентскую станцию	800,00
17		Радиоприемные устройства, зарегистрированные установленным порядком, кроме бытовых приемников для радиоприема телевизионного и звукового вещания:	
	17.1	за одно приемное устройство	250,00
18		Сотовые сети подвижной радиосвязи общего пользования стандарта NMT-450, GSM-900, GSM-1800, E-GSM и др. за одно частотоприсвоение каждой базовой станции:	
	18.1	за каждое частотное присвоение	1 500,00
		Транкинговые радиосети производственно-технологического назначения	
19	19.1	Дуплексный канал каждой базовой станции (1 дуплексный канал)	3 750,00
	19.2	абонентская станция при максимальной выходной мощности: до 3 Вт	150,00
	19.3	свыше 3 Вт	600,00
20		Системы персонального радиовызова (пейджинг) производственно-технологического назначения - за одно частотное присвоение каждого передатчика, при максимальной разрешенной выходной мощности:	
	20.1	до 10 Вт включительно	4 400,00
	20.2	свыше 10 до 50 Вт включительно	8 300,00
	20.3	свыше 50 до 100 Вт включительно	13 400,00
	20.4	свыше 100 до 150 Вт включительно	15 800,00
	20.5	свыше 150 Вт	18 400,00
		Цифровые радиосистемы беспроводного доступа всех назначений	

		Радиосистемы стандарта Wi-Fi 802.11 всех типов	
		за каждую базовую станцию по присвоенной ширине полосы:	
21	21.1	за каждые 5.0 МГц с округлением в большую сторону	2 000,00
		Радиосистемы стандарта Wi-Max 802.16 всех типов	
		за каждую базовую станцию по присвоенной ширине полосы:	
	21.2	за каждые 5.0 МГц с округлением в большую сторону	2 000,00
		Радиосистемы стандарта 3 G, UMTS, WCDMA всех типов	
		за каждую базовую станцию по присвоенной ширине полосы:	
	21.3	за каждые 5.0 МГц с округлением в большую сторону	4 000,00
		Радиосистемы стандарта LTE, 4 G всех типов	
		за каждую базовую станцию по присвоенной ширине полосы:	
	21.4	за каждые 5.0 МГц с округлением в большую сторону	4 000,00
		Радиосистемы не принадлежащие к стандартам Wi-Fi 802.11, Wi-Max 802.16, 3 G, UMTS, WCDMA, LTE, 4 G	
		за каждую базовую станцию по присвоенной ширине полосы:	
	21.5	за каждые 5.0 МГц с округлением в большую сторону	4 000,00
		за каждый передатчик при топологии сети "точка-точка" (для организации транспортной сети и др.) по разрешенной ширине полосы излучения передатчика:	
21.6	за каждые 5.0 МГц с округлением в большую сторону	2 000,00	
22		Цифровые радиосистемы беспроводного доступа стандарта ETSI-300,175 (технология DECT), работающая в полосе частот 1880-1900 МГц - за каждую базовую станцию (радиоблок), ретранслятор при коэффициенте усиления антенны до 3 дБ в зависимости от количества радиоблоков:	
	22.1	до 50	500,00
	22.2	за каждую последующую базовую станцию (радиоблок) при общем количестве базовых станций (радиоблок) от 51 до 100 (дополнительно)	450,00
	22.3	за каждую последующую базовую станцию (радиоблок) при общем количестве базовых станций (радиоблок) свыше 100 (дополнительно)	350,00
	22.4	при коэффициенте усиления антенны свыше 3 дБ	600,00

		Любительские радиостанции	
23		За каждый передатчик радилюбительской станции индивидуального, коллективного пользования	
	23.1	1 категории	100,00
	23.2	2 категории	80,00
	23.3	3 категории	50,00
	23.4	4 категории	40,00
	23.5	Радилюбительский ретранслятор, за 1 ретранслятор	80,00
24		Радиоуправляемые модели	
	24.1	до 5 Вт	50,00
	24.2	свыше 5 до 50 Вт	80,00
	24.3	свыше 50 до 200 Вт	100,00
		Устройство охранной сигнализации	
25	25.1	за каждую базовую станцию	300,00
	25.2	за каждую абонентскую станцию	400,00

Раздел 2. Экспертиза заявок и оформление (переоформление) разрешений на эксплуатацию РЭС при их регистрации (продлении разрешений)

N статьи	N позиции	Виды РЭС и ВЧ	Базовая цена (руб.)
		Морская подвижная служба радиосвязи, в том числе на внутренних водных путях	
1	1.1	Судовые, береговые станции, передатчики и РЛС, применяемые для радиосвязи, за одно РЭС	450,00
	1.2	Судовые, береговые станции, передатчики и РЛС, применяемые для радиосвязи, за одно РЭС при продлении разрешения	250,00
		Фиксированная и подвижная спутниковая служба радиосвязи	
2	2.1	Судовые и береговые земные станции спутниковой связи, за одну станцию	1 800,00
	2.2	Судовые и береговые земные станции спутниковой связи, за одну станцию при продлении разрешения	900,00
	2.3	Подвижные земные станции спутниковой связи (абонентские терминалы), за одну станцию (терминал)	750,00
	2.4	Подвижные земные станции спутниковой связи (абонентские терминалы), за одну станцию (терминал) при продлении разрешения	350,00

		Фиксированная служба радиосвязи	
3	3.1	Станции радиорелейных и тропосферных линий связи, за один передатчик	1 800,00
	3.2	Станции радиорелейных и тропосферных линий связи, за один передатчик при продлении разрешения	900,00
	3.3	Передатчики радиосвязи в полосе частот 9 кГц-30 МГц, а также системы радиоопределения всех диапазонов, за один передатчик	600,00
	3.4	Передатчики радиосвязи в полосе частот 9 кГц-30 МГц, а также системы радиоопределения всех диапазонов, за один передатчик при продлении разрешения	300,00
		Радиовещательная служба	
4	4.1	Передатчики радиовещательные аналоговые всех диапазонов, за один передатчик	1 800,00
	4.2	Передатчики радиовещательные аналоговые всех диапазонов, за один передатчик при продлении разрешения	900,00
	4.3	Передатчики телевизионные аналоговые всех диапазонов, за один передатчик	1800,00
	4.4	Передатчики телевизионные аналоговые всех диапазонов, за один передатчик при продлении разрешения	900,00
	4.5	Передатчики радиовещательные, телевизионные цифровые всех диапазонов, за один передатчик	1800,00
	4.6	Передатчики радиовещательные, телевизионные цифровые всех диапазонов, за один передатчик при продлении разрешения	900,00
		Сети распределительные приемных систем телевидения и звукового (радио) вещания	
5	5.1	Головная станция телевизионного или звукового вещания, за одну станцию	1800,00
	5.2	Головная станция телевизионного или звукового вещания, за одну станцию при продлении разрешения	900,00
		Сухопутная подвижная служба	
6	6.1	Радиостанции СПС, в т.ч. производственно-технологической радиосвязи, за одну радиостанцию	450,00
	6.2	Радиостанции СПС, в т.ч. производственно-технологической радиосвязи, за одну радиостанцию при продлении разрешения	200,00
	6.3	Радиостанции СПС, в т.ч. производственно-технологической радиосвязи, за один ретранслятор	400,00
	6.4	Радиостанции СПС, в т.ч. производственно-технологической радиосвязи, за один ретранслятор при продлении разрешения	200,00
	6.5	Радиоуправляемые модели, радиомикрофоны (концертные и репортерские), сендеры, радиоадаптеры всех назначений, радиомодемы, за одно РЭС	300,00

	6.6	Радиоуправляемые модели, радиомикрофоны (концертные и репортерские), сендеры, радиоадаптеры всех назначений, радиомодемы, за одно РЭС при продлении разрешения	150,00
	6.7	Устройства охранной сигнализации, за одно РЭС	300,00
	6.8	Устройства охранной сигнализации, за одно РЭС при продлении разрешения	150,00
	6.9	Радиоудлинители телефонных каналов, за один передатчик	300,00
	6.10	Радиоудлинители телефонных каналов, за один передатчик при продлении разрешения	150,00
	6.11	Радиостанции в полосах частот 26,965 - 27,855 МГц, 422,2 - 422,3 МГц, 433,075 - 434,75, за одну радиостанцию	180,00
	6.12	Радиостанции в полосах частот 26,965 - 27,855 МГц, 422,2 - 422,3 МГц, 433,075 - 434,75, за одну радиостанцию при продлении разрешения	90,00
	6.13	Радиостанции в полосах частот 26,965 - 27,855 МГц, 422,2 - 422,3 МГц, 433,075 - 434,75, за один ретранслятор	180,00
	6.14	Радиостанции в полосах частот 26,965 - 27,855 МГц, 422,2 - 422,3 МГц, 433,075 - 434,75, за один ретранслятор при продлении разрешения	90,00
	6.15	Базовые станции сотовых станций стандарта GSM за одну станцию	1800,00
	6.16	Базовые станции сотовых станций стандарта GSM за одну станцию при продлении разрешения	900,00
	6.17	Базовые станции сотовых станций стандарта 3 G, UMTS, WCDMA за одну станцию	1800,00
	6.18	Базовые станции сотовых станций стандарта 3 G, UMTS, WCDMA за одну станцию при продлении разрешения	900,00
	6.19	Базовые станции сотовых станций стандарта 4 G LTE за одну станцию	1800,00
	6.20	Базовые станции сотовых станций стандарта 4 G LTE за одну станцию при продлении разрешения	900,00
	6.21	Базовые станции транкинговых систем за одну станцию	1800,00
	6.22	Базовые станции транкинговых систем за одну станцию при продлении разрешения	900,00
	6.23	Ретрансляторы сигналов базовых станций сотовых, транкинговых систем связи, за один ретранслятор	600,00
	6.24	Ретрансляторы сигналов базовых станций сотовых, транкинговых систем связи, за один ретранслятор при продлении разрешения	300,00
	6.25	Абонентские станции транкинговых систем всех стандартов и назначений (в том числе типа "Алтай"), за одну станцию	180,00
	6.26	Абонентские станции транкинговых систем всех стандартов и	100,00

		назначений (в том числе типа "Алтай"), за одну станцию при продлении разрешения	
	6.27	Базовые станции систем беспроводного абонентского радиодоступа, за одну станцию	1800,00
	6.28	Базовые станции систем беспроводного абонентского радиодоступа, за одну станцию при продлении разрешения	900,00
	6.29	Передатчики систем персонального вызова и поиска (всех типов и назначений), за один передатчик	500,00
	6.30	Передатчики систем персонального вызова и поиска (всех типов и назначений), за один передатчик при продлении разрешения	200,00
		Высокочастотные устройства (ВЧУ)	
7	7.1	Высокочастотные устройства всех назначений, за одно ВЧУ	500,00
		Любительские радиостанции	
8	8.1	Любительские радиостанции, за одну станцию	100,00
	8.2	Любительские радиостанции, за одну станцию при продлении разрешения	50,00
9	9.1	Сеть поисковой радиосвязи и определение местоположения подвижных объектов в диапазоне 847-849 МГц, за приемопередатчик	50,00

Раздел 3. Прочие виды услуг (работ)

№ статьи	№ позиции	Перечень услуг (работ)	Базовая цена (руб.)
1		Услуги по проведению экспертизы о возможности использования заявленных радиоэлектронных средств и об электромагнитной совместимости	
	1.1	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за один канал стандарта GSM	10500,00
	1.2	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за один канал стандарта 3G, UMTS, WCDMA	3000,00
	1.3	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за 1МГц	1500,00

		исследуемой частоты передатчика стандарта 4G, LTE	
	1.4	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за 1МГц исследуемой частоты передатчика стандарта 802.11 WI-FI всех типов	500,00
	1.5	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за 1МГц исследуемой частоты передатчика стандарта 802.16 WI-MAX всех типов	500,00
	1.6	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за один канал аналогового радиовещательного передатчика	10500,00
	1.7	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за один канал аналогового телевизионного передатчика	10500,00
	1.8	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за один канал цифрового радиовещательного, телевизионного передатчика	10500,00
	1.9	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за один канал ретранслятора технологической радиосвязи передатчика	3500,00
	1.10	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за один канал стандарта TETRA	3500,00
	1.11	Экспертиза радиочастотной заявки, подбор, согласование радиочастот и оформление заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС с учетом их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми РЭС различного назначения, за одно частотное присвоение иных неуказанных стандартах в пунктах 1.1.1.-1.1.10	5000,00

2	2.1	Экспертиза радиочастотной заявки на временное (срок не более 6 месяцев) использование радиочастот на период проведения выставок, ярмарок, спортивных соревнований, экспериментальных работ и других мероприятий и оформление заключения, за одно частотное присвоение	50,00
3	3.1	Экспертиза радиочастотной заявки и оформление заключения о состоянии действующей сети, за каждое частотное присвоение сети	800,00
		Заключение о возможности ввоза, приобретения, реализации РЭС для оформления разрешительных документов	
6		Экспертиза материалов заявки, оформление разрешения на ввоз на территорию Республики Абхазия:	
	6.1	оборудование (РЭС) для организации радиосвязи морской подвижной службы, за одну единицу	350,00
	6.2	головных станций систем кабельного телевидения за одну единицу	550,00
	6.3	радиотелефонов, за одну единицу	250,00
	6.4	радиостанций (мобильных, носимых, кроме абонентских станций сотовых сетей радиосвязи), за одну единицу	350,00
	6.5	абонентских радиостанций сотовых сетей радиосвязи федеральных и региональных стандартов, за одну единицу	250,00
	6.6	высокочастотных устройств, за одну единицу	200,00
	6.7	систем охранной сигнализации, за одну единицу	200,00
	6.8	радиолюбительской аппаратуры, за одну единицу	150,00
	6.9	детских радиопереговорных устройств и радиоуправляемых игрушек, радиоэлектронных средств управления моделями (самолетов, катеров и т.п.) и радиоэлектронных средств для обработки штрих-кодовых этикеток, за одну единицу	250,00
	6.10	концертных радиомикрофонов, радиомикрофонов типа "Караоке" и слухоречевых радиотренажеров для людей с дефектами слуха, за одну единицу	250,00
6.11	комплектующего оборудования в составе технологических сборок функционально законченных радиоэлектронных устройств: передатчика с системой управления, приемника, антенны и антенно-фидерного устройства с системой управления, приемопередающего устройства и т.п. (для эксплуатируемых в составе сетей радиосвязи	200,00	
		радиоэлектронных средств или высокочастотных устройств), за одну единицу	
	6.12	абонентских терминалов сетей беспроводной передачи данных и сетей радиодоступа, за одну единицу	550,00
	6.13	оборудования для организации многоканальных РРЛ, систем MMDS и PPC многостанционного доступа, за одну единицу	350,00

	6.14	телевизионных и радиовещательных передатчиков, за одну единицу	550,00
	6.15	базовых радиостанций, за одну единицу	550,00
	6.16	оборудования АС СС (или их комплектующих), включая абонентские терминалы подвижных систем спутниковой связи, за одну единицу	750,00
	6.17	космических аппаратов (или их комплектующих), за одну единицу	850,00
	6.18	приемных РЭС, за одну единицу	250,00
7	7.1	Экспертиза материалов заявки, оформление разрешения на временный ввоз на территорию Республики Абхазия радиоэлектронных средств (ВЧУ) для демонстрации на выставках (с выездом представителя на выставку), за одну единицу	1950,00
8	8.1	Экспертиза материалов заявки, оформление разрешения на приобретение РЭС потребителям с целью реализации на внутреннем рынке Республики Абхазия, за одну единицу	180,00
		Проведение консультаций, подготовка и представление заявителю нормативно-технической документации	
9	9.1	Подготовка и представление "Заявителю" нормативно-технической документации (НТД) для оформления радиочастотной заявки, за один комплект НТД	2000,00
10	10.1	Проведение консультаций по оформлению радиочастотной заявки для РЭС и о порядке ее прохождения, по одной радиочастотной заявке	900,00
11	11.1	Проведение консультации с выдачей пакета образцов документов для получения разрешения на эксплуатацию РЭС	150,00
12	12.1	Подготовка Заявителю (по его обращению) документов, необходимых для проведения экспертизы с целью оформления заявки на приобретение и эксплуатацию РЭС	300,00
13	13.1	Согласование инструкции о порядке эксплуатации производственно-технологической сети радиосвязи или ВЧУ	50,00
14	14.1	Изготовление дубликатов документов (заключений, разрешений, выписок и подобных), за один лист	50,00
15	15.1	Ламинирование одного листа	50,00
		Проведение технической экспертизы РЭС (ВЧУ), испытание изделий - источников промышленных помех	
16	16.1	Измерение параметров излучений высокочастотных устройств, испытание на ЭМС образцов промышленной продукции, за один образец	3900,00
17	17.1	Проведение (по заявке) периодических измерений параметров излучения высокочастотных устройств (ВЧУ) промышленного, научного, медицинского и бытового назначения в условиях эксплуатации до 20 ВЧУ включительно	3700,00

	17.2	свыше 20 ВЧУ	1850,00
18	18.1	Проведение измерений параметров РЭС на соответствие техническим характеристикам и частотным назначениям за одно РЭС	400,00
19	19.1	Определение координат геодезических пунктов и точек на земной поверхности, за один геодезический пункт (точку)	1500,00